

Exhibit B

Erfindungsmeldung/-mitteilung

(Das Bekanntwerden der Erfinlung vor der Anmeldung bedeutet Verlust der Schutzfähigkeit)

Vom Erfinder/von Erfinderin -soweit wie möglich- auszufüllen
(Bei Fragen rufen Sie bitte im Sekretariat an: 0 61 51/83-58 44)

Hinweis: Dieser Vordruck ist elektronisch ausfüllbar

Sie finden Hinweise bzw. Anleitungen unter:

Server: <http://patent.telekom.de/>

E-Mail: patent.darmstadt@telekom.de

Deutsche Telekom AG
Rechtsabteilung (Patente)
PA-15
64307 Darmstadt

Deutsche Telekom AG
Patentabteilung

- Bitte nicht ausfüllen -

Ich/Wir melden(n) folgende Erfinlung:

1. Bezeichnung der Erfinlung	Die Erfinlung betrifft ein Verfahren zur zentralen Überwachung des Status von Messungen und der Komponenten in einem verteilten Mess-System
------------------------------	---

2. Angaben zur Person (eines/oder bei der Telekom beschäftigten Erfinders/Erfinderin (weltweit Namen auf besonderem Blatt)

Federführend	
Name, Vorname	Dirksen, Helmut
Akad. Grad	Dipl.-Ing.
Personalausweis-Nr.	070167
OrgE (vikt. Adresse)	T-Systems Nova GmbH, Technologiazentrum, 64307 Darmstadt
Stelle	E513b
Telefon, Telefax, E-Mail	08151/833852
Adresse (privat)	Kölner Str. 8, 64283 Darmstadt

Weitere Beteiligte (Innen)	
Name, Vorname	Widera, Ralf
Akad. Grad	Dipl.-Ing.
Personalausweis-Nr.	071033
OrgE (vikt. Adresse)	T-Systems Nova GmbH, Technologiazentrum, 64307 Darmstadt
Stelle	E513a
Telefon, Telefax, E-Mail	08151/833855
Adresse (privat)	Kantstr. 18, 64347 Bräkheim

Name, Vorname	Heldemann, Cornelius
Akad. Grad	Dipl.-Ing.
Personalausweis-Nr.	100150
OrgE (vikt. Adresse)	T-Systems Nova GmbH, Technologiazentrum, 64307 Darmstadt
Stelle	E513h
Telefon, Telefax, E-Mail	08151/833817
Adresse (privat)	Holnrichstr. 53, 64283 Darmstadt

Name, Vornamen:	Mende, Joachim	749
Acad. Grad:	Dipl.-Informat.	659
Personennummer:	100204	69
OrgE (Völk./Aufsatz):	T-Systems Nova GmbH, Technologiezentrum, 64307 Darmstadt	64
Stelle:	ES13k	64
Telefon, Telefax, E-Mail:	06151/833526	64
Adresse (privat):	Draustr. 38, 64347 Gräfelsheim	64

3. An der Erfindung sind folgende Telekom-Fremde beteiligt

Name, Privatadresse o. vollständige Firmen- adresse:	
--	--

4. An der Erfindung haben die Erfinder(innen) folgende Anteile (in Prozent)

Name, Prozentschätzung:	Dörken, 25%; Widerø, 25%; Haldemann, 25%; Mende, 25%
-------------------------	--

5. Die Erfindung wird betrachtet als

Diensterfindung (§ 4 ArbEG) freie Erfindung (§ 18, 19 ArbEG)

6. Die Erfindung ist folgendem technischen Gebiet zugeordnet

Messtechnik

7. Veröffentlichungen der Erfindung(en) sind beabsichtigt

Ja Nein

Nr. der:	Firmenvortrag CeBIT 2002
Publikationsorganis.:	
Erfolgsdatum:	
Ort der Veranstaltung:	Hannover
Datum:	

Der Erfindung liegt z. folgende Aufgabe zu:	Zielvorgehensweise der Überwachung des Status von Messungen und der Komponenten in einem variablen Mess-System.
---	---

9. An Unterlagen für eine Ausarbeitung einer Anmeldung sind 2fach beigefügt (s. Hinweise):

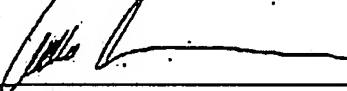
- Schilderungen des Standes der Technik (StdT) mit Fundstellenangaben.
- Angabe der Vorteile und der technischen Unterscheidungsmerkmale der Erfindung gegenüber dem StdT.
- Genaue und ausführliche Beschreibung der Wirkungsweise der Erfindung.
- Handskizzen, Schaltbilder, Zeichnungen.

Ich versichere/ Wir versichern

dass keine weiteren Personen am Zustandekommen der Erfindung beteiligt sind und dass keine Vorbenutzung/-veröffentlichung der Erfindung bekannt ist/sind.

Ort	Darmstadt
Datum	

Unterschriften aller Telekom-Erfinder(innen)

Name(n)/Vorname(n)	Unterschrift(en)
Dörken, Heinz	
Widmer, Rolf	
Haidemann, Cornelius	
Mende, Joachim	

Abschließender Hinweis

Bitte die Blätter zusammenheften
und Blattzahl angeben!

Blattzahl: Blätter:

0 0 0 5 9 7 5 9

10. Entstehung der Erfindung

Ich bin/Wir sind zu der Erfindung veranlaßt worden:

- a) Weil die Telekom eine Aufgabe gestellt hat unter Angabe des Lösungsweges.
- b) Weil die Telekom eine Aufgabe gestellt hat ohne Angabe des Lösungsweges.
- c) Ohne dass die Telekom eine Aufgabe gestellt hat, jedoch durch die in Folge der Telekom-Zugehörigkeit erlangte Kenntnis von Mängeln und Bedürfnissen, die nicht selbst festgestellt wurden.
- d) Ohne dass die Telekom eine Aufgabe gestellt hat, jedoch durch die in Folge der Telekom-Zugehörigkeit erlangte Kenntnis von Mängeln und Bedürfnissen, die selbst festgestellt wurden.
- e) Sonstiges

11. Lösung der Aufgabe (Mehrselektionsnennungen sind möglich):

- a) Die Lösung wurde mit Hilfe beruflich gebräuchlicher Überlegungen gefunden.
- b) Die Lösung wurde auf Grund von Arbeiten oder Erfahrungen der Telekom gefunden.
- c) Technische Hilfsmittel der Telekom wurden benutzt.

12. Falls ein VVG eingereicht wurde,

VVG-Nr.